

Ceyoniq

Archivlösung wird 30

[18.04.2019] Die digitale Archivlösung nscale von Anbieter Ceyoniq feiert in diesem Jahr ihren dreißigsten Geburtstag.

Das 30-jährige Bestehen seiner digitalen Archivlösung nscale feiert in diesem Jahr das Unternehmen Ceyoniq Technology. Mit dem so genannten Storage Layer, dessen erste Version im Jahr 1989 an den Markt ging, hat der Anbieter nach eigenen Angaben einst Pionierarbeit für die rechtssichere Archivierung von Geschäftsinformationen und Dokumenten erbracht. Der Storage Layer sei zunächst unter dem Namen Archive Server eines der ersten Software-Produkte weltweit gewesen, das auf die Verwaltung von digitalen Archivobjekten, wie zum Beispiel Drucklisten oder gescannte Eurochecks, ausgerichtet war.

Die Technologie bildet laut Ceyoniq bis heute die Basis für die Archivlösungen der Informationsplattform nscale, die auch in zahlreichen Behörden zum Einsatz kommt.

„Mit dem nscale Storage Layer bieten wir heute eine mächtige Archivtechnologie, in die 30 Jahre Forschungs- und Entwicklungsarbeit sowie die Erkenntnisse aus Tausenden von Kundenprojekten eingeflossen sind“, sagt Christian Burkamp, Leiter Forschung und Entwicklung bei Ceyoniq Technology.

„Die offene Architektur und die hohe Anpassungsfähigkeit von nscale bieten heute optimale Voraussetzungen für die Integration moderner Technologien und die Cloud-Nutzung.“

Wie Ceyoniq weiter mitteilt, liefert nscale umfangreiche Möglichkeiten, etwa die rechtskonforme und revisionssichere Langzeitarchivierung gemäß TR-ESOR, die Archivierung von E-Mails und CAD-Daten oder den reibungslosen Austausch von Daten und Dokumenten aus SAP-Systemen über die Schnittstelle ArchiveLink. Auch eine Archivierung in der Public oder Private Cloud sei möglich. „Eine wesentliche Eigenschaft des Storage Layers ist zudem die hohe Investitionssicherheit, die er unseren Anwenderunternehmen bietet“, erklärt Burkamp. „Auch Jahrzehnte alte Daten und Dokumente, die mit unserer Archivlösung gesichert wurden, sind heute noch problemlos lesbar, ganz gleich, in welchem System oder Format sie abgelegt wurden.“ Dies sei im Vergleich zu zahlreichen jüngeren Archivlösungen ein wertvolles Alleinstellungsmerkmal.

(bs)

Stichwörter: Dokumenten-Management, Ceyoniq Technology GmbH, Archivierung, nscale